

HODNOCENÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE

Jméno studenta: **Bc. Jiří Němeček**

Vedoucí diplomové práce: **Prof. Ing. Jiří Linhart, CSc.**

Hodnocení vyznačte v příslušném políčku

Hlediska hodnocení diplomové práce	ÚROVEŇ			
	výborná	velmi dobrá	dobrá	nevyhovující
Splnění rozsahu zadání	X			
Odborná úroveň práce		X		
Aplikovatelnost v praxi		X		
Využití studií získaných znalostí	X			
Iniciativa při řešení problémů	X			
Koncepčnost v přístupu k řešení	X			
Formální uspořádání a úprava		X		
Posouzení podobnosti ^{*)}	%			

^{*)} v případě určitého procenta podobnosti (nad 5 %) se vyjádří k podobnosti vedoucí diplomové práce ve slovním hodnocení DP.

Výsledná klasifikace je dána celkovým subjektivním (nikoliv matematickým) průměrem hodnocení uvedeného v tabulce.

Hodnocení DP doplňte krátkým slovním vyjádřením. Hodnocení by mělo vyjadřovat iniciativu, soustavnost práce, pravidelnost konzultací a reakce studenta na připomínky vedoucího práce. Nejedná se o odborný posudek.

Navrhovaná výsledná klasifikace: výborně
(nehodící škrtněte) ~~velmi dobře~~
 ~~dobře~~
 ~~nevyhovějí~~

V Plzni dne 10. 6. 2016


.....
podpis

Pozn.:

Dělání děláno prakticky, datulové hodnoty diplomant převédl do grafu.
 U hydrauliky s párou se podle nastáží 1 štatice umístil a in per páru 40k
 Přítok do čerpadla koncového (dumy tubo), se mohlo říšit CFD
 Nebylo to prováděno, ale pro kvalitativní vyřešit by bylo užitečné říšit
 cele trasy hydrauliky např. Flowmasterem.